

## ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗОН NEXT

C42R33-106B-18-C72-48-00-000

5 160 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);  
Чёрный (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
4515

👤 Количество мест  
1+6

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Дизель

🏋️ Полная масса  
8700

### ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ГАЛОГЕННЫЕ ФАРЫ

Включено

УТЕПЛИТЕЛЬ РАДИАТОРА

Включено

ПОДОГРЕВ БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Включено

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЖИДКОСТНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ

Включено

ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДОГРЕВОМ

Включено

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ

Включено

2 DIN МАГНИТОЛА

+ Добавлено, 18000.00 ₹

КОЛЕСА УМЕНЬШЕННОГО ДИАМЕТРА 19,5"

+ Добавлено, цена по запросу

6МКПП

+ Добавлено, 115000.00 ₹

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

4515

Колея передних колес, мм

1740

Колея задних колес, мм

1690

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

Сцепление

сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Экологический класс

Евро-3

Описание двигателя

четырёхтактный, с воспламенением от сжатия

Тип топлива

Дизель

Подача топлива

Впрыск топлива под давлением

Степень сжатия

17,5

Объем двигателя, куб. см

4433

Количество цилиндров и их расположение

4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Крутящий момент, Н\*м

662

Блок управления двигателем

EDC17CV44 (0 281 020 446)

## ПОДВЕСКА

### Передняя подвеска

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

### Задняя подвеска

зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости

## ШИНЫ

### Размерность шин

8.25R20

### Скоростная категория шин

K (110 км/ч)

### Индекс несущей способности шин

130/128

## ОБЩЕЕ

### Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; дневные ходовые огни;

### Компоновка

капотная

### Количество мест

1+6

### Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухрядная, семиместная, трехдверная

### Категория транспортного средства

N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

## МАССА

### Полная масса, кг

8700

### Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

2650

### Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

6600

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

### Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, с системой электронного контроля устойчивости, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

### Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы между кронштейнами задней рессоры; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя слева

## ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

глушитель и нейтрализатор

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

Внутренняя высота фургона, мм

2200

Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм

Отсутствует

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной стойкости

Портал ворот

Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали с покрытием, с водоотводящим козырьком

Внутренняя длина фургона, мм

5000

Объем внутреннего грузового пространства, м<sup>3</sup>

25,3

Залицовочные уголки

Наружное - оцинкованный профиль с полимерным покрытием

Крепление фургона к раме шасси

Крепление к раме жесткими и упругими соединениями

Фиксатор дверей

т-образный фиксаторами открытых дверей

Внутренняя ширина фургона, мм

2300

Кол-во европаллет (1200x800), ед.

10

Наугольники

Наугольники из плакированной стали

Фурнитура (петли, замки)

из оцинкованной стали (1 штанговый запор контейнерного типа на каждой двери с механизмом запора типа PUSH)

Отбойники

Буфер резиновый - 2 ед

|   |  |  |
|---|--|--|
| Подкрылки<br>пластиковые подкрылки с<br>резиновыми брызговиками | Ручка на заднем портале<br>Имеется   | Лесенка<br>Имеется   |
| Элементы крепления груза на<br>стенах<br>Отсутствуют            | Элементы крепления груза на<br>полу<br>Такелажные кольца вдоль<br>бортов                   | Боковая защита<br>алюминиевая на<br>кронштейнах с функцией<br>поднятия |
| Уплотнители дверей<br>2- лепестковый                            | Освещение<br>Светодиодное освещение  | Передние белые габаритные<br>фонари<br>Имеются                         |
| Задние красные габаритные<br>фонари<br>Имеются                  | Задний доп. стоп сигнал<br>Отсутствует   | Дополнительно<br>Световозвращающая<br>контурная маркировка             |
| Наружная обшивка / Толщина, мм<br>Плакированный металл          | Внутренняя обшивка / Толщина,<br>мм<br>Без обшивки - . обрешетка<br>из транспортной фанеры | Напольное покрытие / Толщина,<br>мм<br>Транспортная фанера             |
| Задние двери<br>двухстворчатые, с углом<br>открытия 270 гр.     | Количество петель на дверях<br>3 ед. на каждой двери<br>(оцинкованная сталь)               | Вид САТ<br>Промтоварный фургон   |